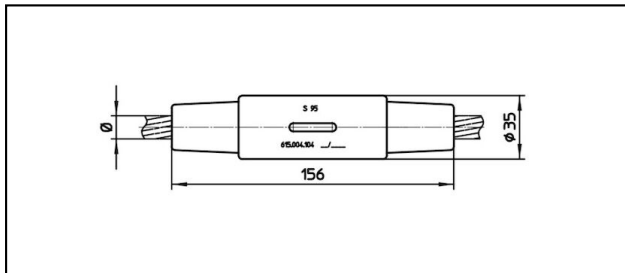


## Coupleur conique

### ■ KV156 Manchon à cônes



#### Application

Connexions résistantes à la traction et au courant pour les conducteurs en Cu, Bz, acier et Cu-acier

#### Description

Charge en service min. 3 kN / max. 25 kN  
Charge de rupture du carter min. 80 kN

#### Matériel

Carter CuNiSi / Cône AIBz resp. acier inoxydable

#### Légende

- 1) Carter sécurisé
- 2) Cône acier inoxydable
- 3) Code couleur

Réf. article	«N»	mm Ø	mm²	mm Ø	mm²			Kg	
615.004.104	S95	12.75	95					0.7	

Caractéristiques techniques: **Manchon à cônes KV156**

Ref. article	615.004.104
<b>ferroviaire produit nom</b>	S95
<b>Diamètre câble porteur</b>	12.75 mm
<b>Section câble porteurs</b>	95 mm <sup>2</sup>
Spécifications commerciales	
<b>Numéro de tarif douanier</b>	85359000
<b>pays d'origine</b>	CH
Spécifications logistiques	
<b>Kilo / pièce</b>	0.7 kg